

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **MIRCO FAÈ**  
Indirizzo **CENCENIGHE AG. (BL)**  
Telefono **328 5485826**  
E-mail **mircofa3@gmail.com**  
**mirco.fae@pecprivato.it**

Nazionalità Italiana  
Data di nascita 01/05/1982

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

da nov 2025  
Nome e indirizzo del datore di lavoro

Principali mansioni e responsabilità

Ingegnere meccanico con oltre 15 anni di esperienza nella gestione dell'energia, nell'efficienza energetica e nei programmi di decarbonizzazione, maturata in contesti industriali europei e nei servizi energetici per la Pubblica Amministrazione.

Ha ricoperto ruoli di responsabilità tecnica e gestionale, supportando il top management nella valutazione di investimenti, nel monitoraggio delle performance operative e nella definizione di strategie di sostenibilità.

Completano il profilo una consolidata esperienza nella gestione di progetti complessi, nel coordinamento di gruppi di lavoro multidisciplinari e una forte attenzione agli aspetti tecnico-economici delle decisioni industriali.

Originario e domiciliato in provincia di Belluno.

**SENIOR CONSULTANT MANAGER**

ALENS | Pavia

- Supporto al management aziendale nello sviluppo di iniziative di efficienza energetica
- Partecipazione ad attività di due diligence tecnica a supporto di decisioni di investimento su sistemi energetici ed impianti
- Coordinamento di attività connesse agli obblighi normativi in ambito energetico e alla compliance regolatoria
- Analisi tecnico-economica di interventi su sistemi energetici e ottimizzazione delle prestazioni

da ott 2022 ad ott 2025  
Nome e indirizzo del datore di lavoro

Principali mansioni e responsabilità

**GROUP TECHNICAL ENERGY MANAGER**

RENO DE MEDICI GROUP | Milano

Ruolo a diretto riporto del Chief Operating Officer, con responsabilità sul coordinamento delle strategie energetiche di un gruppo industriale multi-Paese europeo operante in contesti energivori.

- Coordinamento del network tecnico degli stabilimenti europei
- Monitoraggio e analisi dei KPI energetici e prestazionali dei siti produttivi
- Supporto alla Direzione e al Comitato Investimenti nella selezione dei progetti
- Contributo all'implementazione del piano di decarbonizzazione di Gruppo

da feb 2021 a set 2022  
Nome e indirizzo del datore di lavoro

**ENERGY MANAGER**  
COOPSERVICE | Reggio Emilia

Principali mansioni e responsabilità

- Implementazione e mantenimento del sistema di gestione dell'energia (ISO 50001)
- Monitoraggio e analisi dei consumi energetici e dei KPI operativi
- Individuazione e sviluppo di interventi di miglioramento delle performance
- Supporto alla Direzione nella definizione di strategie di ottimizzazione dei costi energetici
- Contributo all'implementazione del piano di decarbonizzazione di Gruppo

da apr 2017 a gen 2021  
Nome e indirizzo del datore di lavoro

**ENERGY EFFICIENCY MANAGER**  
VEOLIA ITALIA | Milano

Principali mansioni e responsabilità

- Coordinamento del team tecnico per interventi di efficienza energetica su impianti industriali e infrastrutture della Pubblica Amministrazione
- Analisi tecnico-economica e sviluppo di progetti di ottimizzazione energetica
- Gestione dei rapporti con clienti industriali e Pubblica Amministrazione

da gen 2011 a mar 2017  
Nome e indirizzo del datore di lavoro

**PROJECT ENGINEER / RESEARCH & INNOVATION**  
VEOLIA ITALIA | Milano

Principali mansioni e responsabilità

- Referente aziendale per i progetti di ricerca in collaborazione con il Politecnico di Milano e l'Università di Parma

da dic 2008 a dic 2010  
Nome e indirizzo del datore di lavoro

**ASSEGNISTA DI RICERCA**  
POLITECNICO DI MILANO, Dipartimento Energia | Milano

Principali mansioni e responsabilità

- Attività di ricerca su sistemi avanzati per la produzione di energia elettrica da celle a combustibile

da set 2007 a nov 2008  
Nome e indirizzo del datore di lavoro

**TIROCINANTE**  
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE | Milano

Principali mansioni e responsabilità

- Sviluppo operativo delle tematiche della tesi universitaria per l'ottimizzazione di un impianto cogenerativo

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

da ott 2001 ad apr 2007

Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica  
Motori e Turbomacchine

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

POLITECNICO DI MILANO

Borse di studio

Borsa di studio CNR: "Commissioning and optimization of a micro-cogeneration plant"

Publicazioni scientifiche

- From pulper rejects to paper mill resources through double-stage thermal pyrolysis (2025).
- Development and application of a Predictive Controller to a mini district heating network fed by a biomass boiler (2020).

Certificazioni  
dal 2017

- EGE, Esperto in Gestione dell'Energia CIVILE secondo la norma UNI 11339
- EGE, Esperto in Gestione dell'Energia INDUSTRIALE secondo la norma UNI 11339
- CMVP Certified Measurement and Verification Professional

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Avanzato C1

FRANCESE

Intermedio B1

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

- Supporto a decisioni di investimento in ambito energetico e industriale
- Definizione di strategie di efficienza e decarbonizzazione
- Monitoraggio e analisi dei KPI di performance operative
- Gestione e ottimizzazione di infrastrutture energetiche complesse
- Coordinamento di gruppi di lavoro e network multidisciplinari

**INTERESSI**

Attività all'aria aperta in montagna, in particolare trekking, sci alpino e MTB.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 GDPR  
(Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale

